



TL-D LIFEMAX 超级 80

TL-D 36W/830 1SL

低压汞放电灯，带有一个 26mm 的管状包层。

产品数据

• 整体参数

灯头座	G13 [中型双针荧光灯]
玻壳	T8 [26 mm]
50 % 失效时寿命 (配电感镇流器)	15000 hr
寿命至 10 % 故障率, EM	10000 hr

• 电参数

色标	830 [CCT of 3000K]
显色指数	83 Ra8
颜色描述 (文字)	暖白色
色温	3000 K
色度坐标 X	440 -
色度坐标 Y	403 -
2000 小时流明维持率	96 %
5000 小时流明维持率	94 %
照明效率, 额定场致发光片 25°C	90 Lm/W
光通量, 场致发光片 25°C, 额定	3250 Lm

• 电参数

额定光源功率	36 W
光源电流, 场致发光片 25°C	0.440 A

光源功率, 电磁 25°C, 标称	36 W
光源电压, 场致发光片 25°C	103 V

• 产品尺寸

基座面与基座面 A	1199.4 (max) mm
插入长度 B	1204.1 (min), 1206.5 (max) mm
总长 C	1213.6 (max) mm
直径 D	28 (max) mm

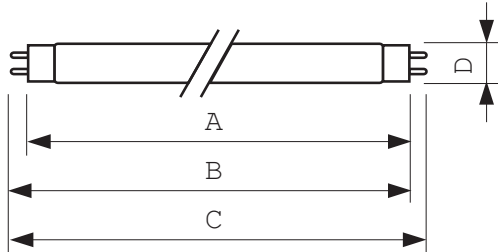
• 产品数据

订单代码	927982283053
完整的产品名称	TL-D 36W/830 1SL
订单产品名称	TL-D 36W/830 1SL/25
每一包中的件数	1
包装配置	25
每一个外箱中的包数	25
包上的条形码 - EAN1	6923410770407
外箱上的条形码 - EAN3	6923410770414
物流代码 - 12NC	927982283053
每件净重	0.140 kg

二维绘图

G13, T8

Product	A (Max)	B (Min)	B (Max)	C (Max)	D (Max)
TL-D 36W/830 WW G13	1199.4	1204.1	1206.5	1213.6	28



G13



© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
保留所有权利。

规格如有更改，恕不另行通知。所有商标均是 Koninklijke Philips Electronics N.V. 或它们各自所有者的财产。

www.philips.com/lighting

2012, 二月 1
要更改的数据主题